



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PEAK MARIUS PACIFICA
 PROGENESIS MARIUS
 MISTY-MOOR PARSON VG-85-4YR-USA
 BACON-HILL PETY MODESTY
 MISTY-MOOR DELTA PAILOU VG-88-5YR-USA

GTPI 3010

TD TM TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13638265 aAa: 435216 DMS:
 Nacimiento: 01/22/2020 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	81% Conf.	CDCB-G / 04-25				
Leche lbs	898	Grasa lbs	38	Grasa %	0.00	Proteína lbs	37	Proteína %	+0.03
NM\$	456	CM\$	475	FM\$	415	GM\$	436	DWP\$	141
Eficiencia de Conversión	130	IR	2	Comida Ahorrada	-21	Eficiencia Metano	106		

SALUD Y FERTILIDAD

Inmunidad 102

Vida Productiva	3.0	Inmunidad de los terneros	102
SCS	2.77	Tasa Preñez Vacas	0.9
Tasa de preñez de las hijas	-0.3	Tasa Preñez Novillas	-0.2
Supervivencia	-1.2	Facilidad del Parto	2.1% 63% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.3	Facilidad del Parto - Hijas	2.2% 62% Conf.
Índice de Fertilidad	0.2	Nacen Muertas	5.9%
		Hijas con crías muertas	4.8%

CONFORMACIÓN

G Hatos G Hijas 80% Conf. HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	1.06	Compuesto Corporal	0.12
Compuesto de Ubres	1.67	Compuesto Lechero	0.16
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.14		

Estatura			Alta	+0.41
Fortaleza			Fuerte	+0.15
Prof. Corporal			Profunda	+0.20
Forma Lechera			Angular	+0.64
A. de la Grupa			Isquiones Altos	-0.99
Amplitud de Grupa			Ancha	+1.17
Vista Lat. P. Traseras			Rectas	-0.39
Patas Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Metidos	-0.40
Ang. Talón			Alto	+0.32
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.39
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+1.28
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+1.73
Altura Ubre Trasera			Alta	+2.33
Ligamento Central			Fuerte	+1.82
Prof. Ubre			Poco Profundo	+1.30
Posición Pezones Delanteros			Cerrados	+1.32
Longitud de Pezones			Largos	+0.47
Posición Pezones Traseros			Cerrados	+1.45



MISTY-MOOR DELTA PAILOU
 THIRD DAM